紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
		<del></del>
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 0322
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の事類記号	F1041109W000
Ī	発明の名称	画像補正装置と方法、画像補正データベース作成方法 、情報データ提供装置、画像処理装置、情報端末、お よび情報データベース装置
II	出願人	
11-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	三洋電機株式会社
II-4en	Name:	SANYO ELECTRIC CO., LTD
II-5ja	あて名	5708677
		日本国  大阪府守口市京阪本通2丁目5番5号
II-5en	Address:	5-5, Keihan-Hondori 2-chome, Moriguchi-shi,
		0saka 5708677
		Japan
11-6	国籍(国名)	日本国 JP
[[-7	住所(国名)	日本国 JP

#### 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

III-1	その他の出願人又は発明者		
III-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)	
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	出版人及び光明省である (appricant and inventor)    米国のみ (US only)	
III-1-4ja	氏名(姓名)	井上 泰彰	
M-1-4en	Name (LAST, First):	INOUE, Yasuaki	
III-1-5ja	あて名	5740016	
III-1-5en	Address:	日本国 大阪府大東市南津の辺町22-20-1005 22-20-1005, Minamitsunobe-Cho, Daito-shi Osaka 5740016 Japan	
M-1-6	国籍(国名)	日本国 JP	
Ш-1-7	住所(国名)	日本国 JP	
III-2	その他の出願人又は発明者		
III-2-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)	
· III-2-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)	
III-2-4ja	氏名(姓名)	国狭 亜輝臣	
III-2-4en	Name (LAST, First):	KUNISA, Akiomi	
III-2-5ja	あて名	1300022	
Ⅲ <b>−2−</b> 5en	Address:	日本国 東京都墨田区江東橋4-5-10-301 4-5-10-301, Kohtohbashi, Sumida-ku Tokyo 1300022 Japan	
III-2-6	国籍(国名)	日本国 JP	
III-2-7	住所(国名)	日本国 JP	
III-3	その他の出願人又は発明者		
	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)	
III-3-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)	
III-3-4ja	氏名(姓名)	三谷健一郎	
III-3-4en	Name (LAST, First):	MITANI, Kenichiro	
∭-3 <b>-</b> 5ja	あて名	5730064	
III-3-5en	Address:	日本国 大阪府枚方市北中振1丁目27番33号114号室 1-27-33-114, Kitanakaburi, Hirakata-shi Osaka 5730064 Japan	
III-3-6	国籍(国名)	日本国 JP	
	住所(国名)	日本国 JP	
		HTE VI	

. . .

紙面による写し(注意: 電子データが原本となります)

111-4	その他の出願人又は発明者	
III-4-1	この棚に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III <del>-</del> 4-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-4-4ja	氏名(姓名)	<b>辻田</b> 孝介
III-4-4er	Name (LAST, First):	TSUJITA, Kousuke
III-4-5ja	あて名	3300075
111-4-5er	Address:	日本国 埼玉県さいたま市浦和区針ヶ谷1-3-1 B-30 1 B-301, 1-3-1, Harigaya, Urawa-ku, Saitama-shi Saitama 3300075 Japan
III-4-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-4-7	住所(国名)	日本国 JP
III-5	その他の出願人又は発明者	
III <del></del> 5-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-5-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-5-4ja	氏名(姓名)	竹内悟
III−5−4er	Name (LAST, First):	TAKEUCHI, Satoru
III-5-5ja	あて名	5748534
III-5 <b>-</b> 5er	Address:	日本国 大阪府大東市三洋町1-1 1-1, Sanyo-cho, Daito-shi Osaka 5748534 Japan
<b>Ⅲ-5-</b> 6	国籍(国名)	日本国 JP
Ш-5-7	住所(国名)	日本国 JP
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく 出願人のために行動する。	
IV-1-1ja	氏名(姓名)	森下 賢樹
IV-1-1e	Name (LAST, First):	MORISHITA. Sakaki
IV-İ-2ja	あて名	1500021
IV-1-2e	n Address:	日本国 東京都渋谷区恵比寿西2-11-12 2-11-12, Ebisu-Nishi, Shibuya-ku Tokyo 1500021
IV-1-3	電話番号	
TV-1-4	ファクシミリ番号	03-3461-3688
IV-1-6	代理人登録番号	100105924
IV-1-4	ファクシミリ番号	1500021 Japan 03-3461-3687 03-3461-3688

### 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

<u>v</u>	国の指定	<u> </u>
V-1	この顕像を用いてされた国際出願は、規則	
	4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうるあらゆる種類の保護を求め、及び該当する	
	あらゆる種類の保護を求め、及び該当する	
	場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。	
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張	
VI-1-1	1.1.000	2004年 03月 25日 (25.03.2004)
VI-1-2	出願番号	2004-089684
VI-1-3	国名	日本国 JP
VI-2	先の国内出願に基づく優先権主張	
VI-2-1	出願日	2004年 06月 23日 (23.06.2004)
VI-2-2	出願番号	2004-185659
VI-2-3	国名	日本国 JP
VI-3	先の国内出願に基づく優先権主張	口本国 Ur
VI-3 VI-3-1	出願日	2004年 11日 12日 /12 11 2004)
V1-3-2		2004年 11月 12日(12.11.2004)
		2004-329826
VI-3-3	国名	日本国 JP
VI-4	優先権証明書送付の請求	
	上記の先の出願のうち、右記の番号のもの	VI-1, VI-2, VI-3
	については、出願書類の認証謄本を作成 し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	71 1, 71 <u>2, 71 0</u>
	1に対して野女している。	
V/II-1		
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)
VII-2	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求	
VII-2 VII-2-1	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付	日本国特許庁 (ISA/JP) 2004年 03月 25日 (25.03.2004)
VII-2 VII-2-1	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付	
VII-2 VII-2-1 VII-2-2	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付	2004年 03月 25日 (25.03.2004)
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広城官庁) 先の調査の利用請求	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP 2004年 06月 23日 (23.06.2004)
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2 VII-3-3	特定された国際調査機関(ISA)  先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁)  先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁)  先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁)  先の調査の利用請求	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP 2004年 06月 23日 (23.06.2004) 2004-185659
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2 VII-3-3 VII-4	特定された国際調査機関(ISA)  先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁)  先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁)  先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁)	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP 2004年 06月 23日 (23.06.2004) 2004-185659
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2 VII-3-3 VII-4 VII-4-1	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP 2004年 06月 23日 (23.06.2004) 2004-185659 日本国 JP
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2 VII-3-3 VII-4 VII-4-1 VII-4-2 VII-4-3	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁)	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP 2004年 06月 23日 (23.06.2004) 2004-185659 日本国 JP 2004年 11月 12日 (12.11.2004) 2004-329826 日本国 JP
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2 VII-3-3 VII-4 VII-4-1 VII-4-2 VII-4-3	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 年の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁)	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP 2004年 06月 23日 (23.06.2004) 2004-185659 日本国 JP 2004年 11月 12日 (12.11.2004) 2004-329826
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2 VII-3-3 VII-4 VII-4-1 VII-4-2 VII-4-3 VIII VIII-1	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 年の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁)	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP  2004年 06月 23日 (23.06.2004) 2004-185659 日本国 JP  2004年 11月 12日 (12.11.2004) 2004-329826 日本国 JP  申立て数
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2 VII-3-3 VII-4 VII-4-1 VII-4-2 VII-4-3 VIII	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 年の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁)	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP  2004年 06月 23日 (23.06.2004) 2004-185659 日本国 JP  2004年 11月 12日 (12.11.2004) 2004-329826 日本国 JP  申立て数
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2 VII-3-3 VII-4 VII-4-1 VII-4-2 VII-4-3 VIII VIII-1	特定された国際調査機関(ISA)  先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 中立て 発明者の特定に関する申立て 出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て 先の出願の優先権を主張する国際出願日	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP  2004年 06月 23日 (23.06.2004) 2004-185659 日本国 JP  2004年 11月 12日 (12.11.2004) 2004-329826 日本国 JP  申立て数
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2 VII-3-3 VII-4 VII-4-1 VII-4-2 VII-4-3 VIII VIII-1 VIII-2	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 中立て 発明者の特定に関する申立て 出願し及び特許を与えられる国際出願日における出願人の資格に関する申立て 先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格に関する申立て 発明者である旨の申立て(米国を指定国と	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP  2004年 06月 23日 (23.06.2004) 2004-185659 日本国 JP  2004年 11月 12日 (12.11.2004) 2004-329826 日本国 JP  申立て数
VII-2 VII-2-1 VII-2-2 VII-2-3 VII-3 VII-3-1 VII-3-2 VII-3-3 VII-4 VII-4-1 VII-4-2 VII-4-3 VIII VIII-1 VIII-2 VIII-3	特定された国際調査機関(ISA) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 先の調査の利用請求 日付 出願番号 国名(又は広域官庁) 中立て 発明者の特定に関する申立て 出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て 先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	2004年 03月 25日 (25.03.2004) 2004-089684 日本国 JP  2004年 06月 23日 (23.06.2004) 2004-185659 日本国 JP  2004年 11月 12日 (12.11.2004) 2004-329826 日本国 JP  申立て数

### 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-I	願書(申立てを含む)	5	1
IX-2	明細書	55	<b>√</b> .
IX-3	請求の範囲	6	<b>✓</b>
X-4	要約	1	✓
X-5	図面	48	✓
X-7	合計	115	
	添付客類	添付	添付された電子データ
X-8	手数料計算用紙	_	1
X-17	PCT-SAFE 電子出願	_	_
X-19	要約費とともに提示する図の番号	4	
X-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100105924/	
X-1-1	氏名(姓名)	森下 賢樹	•
X-1-2	署名者の氏名		
X-1-3	権限		

## 受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面	-,
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

## 国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	·	